

16PROC004623760 2016-06-21



, 21/06/2016

. .: 4581

_____ , 21/06/2016
. .: 4581

_____ μ :
« _____ (_____),
_____ μ _____ »

_____ μ μ.41(_____)/16-06-2016 (_____ :
469 7 - & AM: 16REQ004623210 2016-06-21)
_____ μ _____ μ _____ :
« _____ (_____) _____ μ _____ :
_____ (_____), _____ μ
_____ μ _____ »

_____ μ 10.691,00 €+ 17% (1.817,47 €),
12.508,47 € μ μ μ _____ , _____ μ
2010 14580024 μ « _____ μ
_____ », _____ μ μ _____ μ _____ .

_____ μ _____ : 118/2007

_____ : _____ μ μ _____ ,
_____ μ _____ (_____ - _____ ,
_____), _____ , _____ μ μ _____ .

_____ : (_____ , _____)
_____ μ _____ , _____ (_____) , 81100

_____ μ _____ : _____ μ
_____ μ _____ μ _____ (10) μ _____ μ _____
_____ μ _____ μ _____ .

_____ μ - _____ - μ _____ : _____ μ _____ μ _____
_____ μ _____ μ _____ .
_____ μ _____ μ _____
_____ .
_____ μ _____ , _____ μ
_____ μ _____ .

(:)

16PROC004623760 2016-06-21

a) _____, 5% _____

_____ - _____

_____ 23 . . 118/2007 (_____ 150).

_____ : _____ , _____

_____ : _____

_____ : _____

_____ , _____

_____ :

_____ :

_____ :

_____ :

_____ :

& _____ , _____

_____ , _____

_____ , _____

_____ , _____

_____ , _____

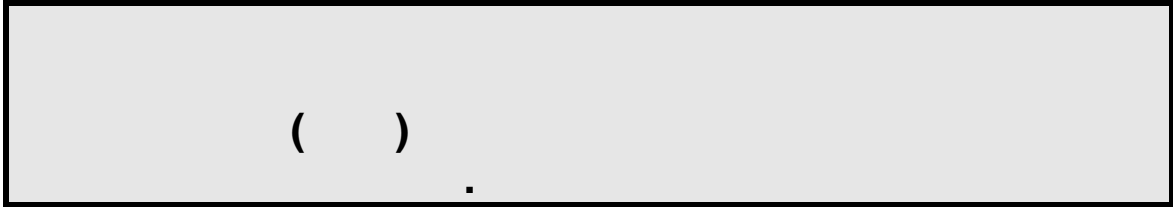
_____ , _____

_____ , _____

_____ , _____



16PROC004623760 2016-06-21 ΤΕΧΝ



1). 1458 : . 2010 14580024
2). 546 : . 2014 54600040

: 12.508,47 €μ . . .

-
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

2016

16PROC004623760 2016-06-21 · 1.274,20 .μ. μ
 μ , :

$$1.274,20 \times 2,40 = 3.058,08 \text{ € (. .)}$$

$$3.058,08 \times 1,17 = 3.577,95 \text{ € μ μ μ . . . 17%}$$

$$). \quad . \quad 990,81 \text{ .μ. μ μ}$$

, :

$$990,81 \times 2,50 = 2.477,03 \text{ € (. .)}$$

$$2.477,03 \times 1,17 = 2.898,12 \text{ € μ μ μ . . . 17%}$$

$$110,32 \text{ .μ. μ μ}$$

, :

$$110,32 \times 2,50 = 275,80 \text{ € (. .)}$$

$$275,80 \times 1,17 = 322,69 \text{ € μ μ μ . . . 17%}$$

$$311,96 \text{ .μ.}$$

$$\mu \quad \mu \quad , \quad :$$

$$311,96 \times 2,50 = 779,90 \text{ € (. .)}$$

$$779,90 \times 1,17 = 912,48 \text{ € μ μ μ . . . 17%}$$

$$). \quad . \quad 582,62 \text{ .μ. μ}$$

μ , :

$$582,62 \times 2,50 = 1.456,55 \text{ € (. .)}$$

$$1.456,55 \times 1,17 = 1.704,16 \text{ € μ μ μ . . . 17%}$$

$$\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$$

().

$$12.508,47 \text{ € μ μ μ 17%}$$

2010 14580024 2014 54600040 2016.

16PROC004623760 2016-06-21

/			()
1.	()	'	10.691,00
			: 10.691,00
			. . . 17%: 1.817,47
			: 12.508,47

_____ :
 (12.508,47 €) μ μ μ 17%.

3 (μ)

16PROC004623760 2016-06-21

1.

2. μ μ

3.

4. μ

4 (-)

μ μ

μ μ .

μ μ μ μ

1

. . ' μ 83 . 2362/1995

μ , μ μ. 2/45564/0026/31-7-2001

(1066/ / 10-8-2001) μ ' μ.35130/739/09-08-2010

(1291/11-08-2010) . μ .

5 (- μ)

μ , μ

. . :

1. (μ , , ,

.),

2. μ ,

3. (

).

4. μ μ

μ μ μ μ ,

(),

μ μ μ μ ,

μ μ μ μ

μ μ μ .

6 ()

μ μ μ

μ

16PROC004623760 2016-06-21

12.508,47 € (

μ μ μ 17%, μ
μ ,

(. . . .)

μ (5) μ μ
μ ,

μ μ μ , μ μ
μ . μ μ μ
μ μ μ ,

μ .

μ μ μ μ .
μ μ , μ μ ,

μ μ μ . μ
μ μ μ μ

μ μ .

8 (μ)

μ 5% μ
μ . μ
μ .

9 ()

μ μ μ
μ (10) μ μ .

10 ()

μ μ μ
μ .

11 ()

16PROC004623760 2016-06-21

μ .
:

, μ , μ , μ ,
..

μ
μ μ μ

12 (μ μ)

,
μ μ μ
, μ
μ . μ
μ . μ .2121/1993
μ .

13 ()

μ μ μ μ ,
μ μ .

16PROC004623760 2016-06-21
()

/			()
1.	()	,	
			:
			. . . 17%:
			:

_____ :

___/___/2016

